

## 鋼製オープンヘッドドラム（オープンドラム）

天蓋にガスケットを装着し、レバー式或いはボルト式のバンドで胴体に締め付けたドラム缶です。

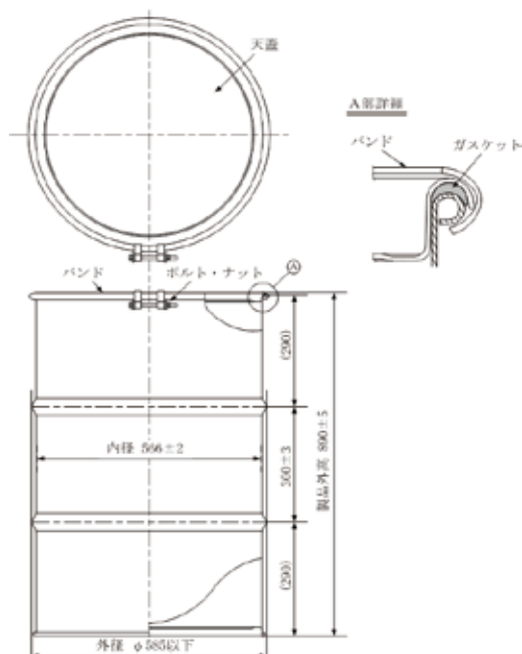
- 用途： 中・高粘度液体及び粉体、固体の製品等
- 内面塗装缶： 耐薬品性、金属との接触を嫌う化学薬品、腐食性のある化学薬品等の用途として、ドラム内面を合成樹脂塗料によって焼き付け塗装したドラム缶（内面塗装缶）も取り扱っております。
- 関連規格： 冷間圧延鋼板及び鋼体（JIS G 3141）、溶融亜鉛めっき鋼板及び鋼体（JIS G 3302）
- 使用材料： JIS Z 1600

### 鋼製オープンヘッドドラム（オープンドラム）の部位名称



### 主な鋼製オープンヘッドドラム（オープンドラム）の種類と寸法

種類	板厚 (mm)		全容量 (L) (最小)	質量 (Kg) (最小)
	天地板	胴体		
H級	1.6	1.6	208	27.0
M級	1.2	1.2		20.0
LM級	1.2	1.0		17.5



### 内面塗料のラインナップ

塗料のタイプ	特徴
エポキシ系 (顔料タイプ)	耐溶剤性、耐アルカリ性、耐酸性の バランスが良好

▼ 顔料タイプ



※天蓋には、口金を取り付けることも可能です。

## バンドの種類

### ▼ ボルト式

オーブンドラムの中では特に優れた気密性をもつ、最もポピュラーなタイプです。



### ▼ 外レバー式

脱着に工具を必要とせず、容易に開閉出来るタイプです。



### ▼ 内レバー式

レバー式バンドを小さなビスで固定する、取扱いやすさと気密性を両立したタイプです。

